



HANDELS-, INDUSTRIE-,
HANDWERKS- UND LAND-
WIRTSCHAFTSKAMMER BOZEN

CAMERA DI COMMERCIO,
INDUSTRIA, ARTIGIANATO
E AGRICOLTURA DI BOLZANO

IRE

Istituto di
ricerca economica

LISTINO PREZZI DEI PRODOTTI ENERGETICI

N. 45/2018

Validità a partire dal: 05.11.18

Prezzi medi dei prodotti energetici in provincia di Bolzano, calcolati in base alle segnalazioni pervenute alla CCIAA dagli operatori del settore. Salvo diversa indicazione i prezzi si intendono franco destino del consumatore con pagamento alla consegna.

Gasolio da riscaldamento (0,1% zolfo)		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro *
consegne	fino a 2.000 litri	0,802	1,205	22	1,471
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,787	1,190	22	1,452
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,774	1,177	22	1,437
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,757	1,161	22	1,416
	oltre 20.000 litri	0,735	1,138	22	1,389
Accisa		0,40321391 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,63 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,007 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,013 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "BTZ" (0,001% zolfo)		0,155 €/l - IVA esclusa			

*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,12256 €/l prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

Gasolio autotrazione extra rete		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro
consegne	fino a 2.000 litri	0,782	1,399	22	1,707
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,765	1,382	22	1,686
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,751	1,368	22	1,670
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,739	1,356	22	1,655
	oltre 20.000 litri	0,707	1,324	22	1,615
Accisa		0,6174 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		6,63 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/l - IVA esclusa			
Maggiorazione tipo "Artico"		0,015 €/l - IVA esclusa			

Gasolio uso agricolo		prezzo alla produzione €/litro	prezzo con accisa €/litro	aliquota IVA %	prezzo al consumo €/litro
franco magazzino rivenditore		0,806	0,942	10	1,036
consegne	fino a 2.000 litri	0,776	0,912	10	1,003
	oltre 2.000 litri fino a 5.000 litri	0,764	0,899	10	0,989
	oltre 5.000 litri fino a 10.000 litri	0,754	0,889	10	0,978
	oltre 10.000 litri fino a 20.000 litri	0,745	0,881	10	0,969
	oltre 20.000 litri	0,731	0,867	10	0,953
Accisa		0,135828 €/l			
Interesse annuo per pagamenti dilazionati		7,25 %			
Consegne sopra i 1.000 m s.l.m.		0,008 €/l - IVA esclusa			

G.P.L. in bombole	franco magazzino rivenditore € - IVA esclusa	franco domicilio consumatore € - IVA esclusa	aliquota IVA %
bombole da 10 kg	27,834	32,000	10
bombole da 15 kg	40,798	44,828	10

G.P.L. sfuso*	cisternetta di proprietà del venditore data in uso gratuito €/l - IVA esclusa	cisternetta di proprietà dell'utente €/l - IVA esclusa	aliquota IVA %
fino a 1.000 litri	1,657	1,736	22
oltre 1.000 litri	1,657	1,736	22

*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,15101 €/kg prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

G.P.L. gassoso*	a mezzo contatore €/m ³ - IVA esclusa	aliquota IVA %
Normal metro cubo (pressione 1 atmosfera, 15°C)	6,533	22

*Prezzo al lordo dell'agevolazione di 0,15101 €/kg prevista dalle disposizioni della legge 23.12.2014, n.190 art 1. comma 242).

Pellets (segatura legno vergine)	Pellets sfusi franco consegna centrale teleriscaldamento Alto Adige €/kg - IVA esclusa
fino a 4.999 kg	0,288
da 5.000 a 9.999 kg	0,275
oltre i 10.000 kg	0,260

I prezzi del gasolio da riscaldamento (0,1% zolfo) e del G.P.L. da riscaldamento si intendono al lordo delle disposizioni previste dalla legge 23 dicembre 2014, n. 190, art. 1, comma 242 e successive modifiche e integrazioni riguardanti i benefici fiscali sui prezzi dei combustibili da riscaldamento per le province come Bolzano, nelle quali oltre il 70% dei comuni ricade nella zona climatica "F". Al fine di ottenere lo sconto fiscale il consumatore deve predisporre una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, da presentare al fornitore, che attesti che la zona in cui è ubicato l'impianto termico, per il quale si richiede il combustibile da riscaldamento, rientra nella zona climatica "F".